Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Шумихинский аграрно-строительный колледж»

**Конспект урока**

По дисциплине «программное обеспечение»

Образовательная технология: метод проектов

Тема **«Разработка дизайна макета общеколледжной газеты средствами программы Publisher 2007»**

Группа № 125

Вид урока зачет по теме « Издательские системы»

Разработал преподаватель дисциплин профессионального цикла: Казак Ю.Н.

Шумиха, 2012

Пояснительная записка

В основе метода проектов лежит развитие познавательных навыков обучающихся, умений самостоятельно конструировать свои знания, умений ориентироваться в информационном пространстве, развитие критического и творческого мышления. Реализация метода проектов и исследовательского метода на практике ведет к изменению позиции преподавателя. Из носителя готовых знаний он превращается в организатора познавательной, исследовательской деятельности своих студентов.

Метод проектов — это способ достижения дидактической цели через детальную разработку проблемы (технологию), которая должна завершиться вполне реальным, осязаемым практическим результатом, оформленным тем или иным образом; это совокупность приёмов, действий обучающихся в их определённой последовательности для достижения поставленной задачи — решения проблемы, лично значимой для студентов и оформленной в виде конечного продукта.

Урок-зачет для 2 курса по теме «Разработка дизайна макета общеколледжной газеты средствами программы Publisher 2007» с выполнением творческого проекта.

Метод проектов позволяет выйти за рамки простой практической работы и поработать над решением социально-значимой проблемы – частично исследовательской, информационной, практической. В данном случае проблема ставится преподавателем как внешним заказчиком. Проект макета общеколледжной газеты необходим для колледжа. Самое главное, что вдохновляет студентов – это социальная значимость их работы.

Мини - проект выполняет все основные цели и задачи проектной деятельности, но выполняется в сокращенном виде. Преподаватель наводит обучающихся на формулирование значимой в исследовательском и в творческом плане проблемы.

При работе над мини - проектом обсуждения минимальны, выполняется самостоятельная работа по разработке творческого проекта и защита готовых проектов.

Конспект урока

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Группа № 125

Предмет: Программное обеспечение

Тема «Разработка дизайна макета общеколледжной газеты средствами программы Publisher 2007»

Тип урока: урок контроля и коррекции знаний, умений и навыков обучающихся.

Вид урока: - зачёт по теме «Издательские системы»

Цели урока:

• Определить уровень знаний по теме «Издательские системы» и умений по созданию буклетов, брошюр и газет в программе Publisher 2007

• воспитание информационной культуры у обучающихся, самостоятельности, внимательности, аккуратности, дисциплинированности, усидчивости.

• развитие познавательных интересов, навыков работы на компьютере, самоконтроля, умения самостоятельно добывать информацию.

Оборудование: проектор, компьютерный класс.

План урока:

I. Орг. момент. (1 мин)

II. Проверка и актуализация знаний. (2 мин)

III. Теоретическая часть. (5 мин)

IV. Практическая часть. (25 мин)

V. Защита проектов. Вопросы учеников (10 мин)

VI. Д/з (1 мин)

VII. Итог урока. (1 мин)

Ход урока.

I. Орг. момент.

Приветствие, проверка присутствующих. Объяснение хода урока.

II. Проверка и актуализация знаний.

Несколько уроков мы упорно изучали программу Microsoft Publisher . Это издательская программа, позволяющая легко создавать печатные материалы (буклеты, листовки и т.д.) на профессиональном уровне. Основной целью разработчиков Microsoft Publisher было предоставить людям, имеющим небольшой опыт в области дизайна, средство для создания профессионально оформленных публикаций. Основным элементом документов Publisher, как и других издательских систем, являются текстовые полосы набора . Publisher содержит исчерпывающий набор профессиональных инструментов для решения сложных издательских задач и Вы в этом убеждались неоднократно, когда создавали листовки, буклеты.

Сегодня Вам предстоит ответственная миссия - самостоятельно разработать макет общеколледжной газеты

III. Теоретическая часть.

Обратите внимание на эти особенности:

1. Publisher упрощает процесс создания публикаций, предоставляя сотни профессиональных макетов для начала работы.

2. Все публикации состоят из независимого текста и элементов рисунков, которые предоставляют неограниченные возможности в создании макета страницы.

3. Вся работа в Publisher организуется на специальном поле, которое можно назвать “монтажным столом”. Его особенность – это возможность одновременного размещения на нем различных материалов для верстки: текстовых блоков, рисунков

4. Количество страниц, необходимое для вашего издания, неограниченно, можно сверстать целую книгу. Есть возможность дублирования отдельных элементов страницы: колонтитулов, колонцифр, графического оформления, колонок на другие страницы издания

III. Практическая часть.

План работы над проектом

1. Самостоятельно выбрать макет и название газеты;

2. Придумать заголовки для заметок;

3. Разместить текстовую, графическую информацию «монтажном столе»;

4. Выбрать шрифт для текста и заголовков, цветовое оформление.

5. Оформить содержание газеты по необходимости

8. Подумать о защите своего проекта (что, как и почему вы сделали)

Физкультминутка для глаз. Движение глазами вправо-влево по 5 раз. Движение глазами вниз - вверх по 5 раз. Зажмурить глаза, открыть, посмотреть вдаль 5 раз.

IV. Защита проектов. Вопросы студентов.

Совместный просмотр всех макетов, прослушивание комментариев к ним, указание достоинств и недостатков (работают все студенты). Ответы на вопросы обучающихся.

V.Д/з: Оформить памятку по теме: Основы работы в программе Publisher

VI. Итог урока.

Подведение итога урока. Выставление оценок.

Сегодня на уроке мы показали свои знания, умения и навыки по созданию макета общеколледжной газеты, работали с информацией и создали творческий проект – макет общеколледжной газеты ШАСК, которая будет издаваться в нашем колледже.

Самый хороший макет сделал Кузьмин Константин.



Рис.1 Пример макета и образец страницы газеты «ШАСК»